



DÉROULÉ PÉDAGOGIQUE

MODULE :

ADAPTATION AU POSTE DE TRAVAIL - PARTIE 1 SÉCURITÉ ET UTILISATION DES ÉQUIPEMENTS -

- Séquence 4 :

OBJECTIF	Manier les outils de l'atelier mécanique / cycle dans le respect des consignes d'utilisation et des règles de sécurité
DURÉE	2 HEURES
OUTILS	La disqueuse / ponceuse, le poste à souder, le nettoyeur à haute pression, la visseuse, la perceuse à colonne
SUPPORTS	QUIZ - début et fin de séquence -, Notices de sécurité, Fiche Technique
MÉTHODOLOGIE	Méthode active, Activités d'auto-évaluation, Mises en pratique
LIEUX	En salle de formation pour les auto-évaluations de début et de fin En ateliers pour la présentation des engins et des risques et pour les mises en pratique
MATÉRIEL	<input type="checkbox"/> Matériel de prise de notes
DÉROULÉ	<p><u>En salle de formation :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Remettre à chaque participant-te le QUIZ de début de séquence 10 minutes <p><u>En atelier :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Présenter les engins : disqueuse / ponceuse, poste à souder, nettoyeur à haute pression, visseuse, perceuse à colonne en mettant l'accent sur les consignes d'utilisation, les risques d'utilisation et les consignes de sécurité - cf notices de sécurité - 20 minutes <input type="checkbox"/> À partir des mises en situation définies en amont, mettre en pratique les participant-tes à l'utilisation des engins 70 minutes <p><u>En salle de formation :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Compléter avec chaque participant-te le QUIZ de fin de séquence, et remettre les notices de sécurité de la disqueuse / ponceuse, du poste à souder, du nettoyeur à haute pression, de la visseuse, de la perceuse à colonne et la fiche technique de l'atelier 10 minutes